



ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE
INGENIEROS TÉCNICOS EN TOPOGRAFÍA
DELEGACIÓN TERRITORIAL DE LA
COMUNIDAD VALENCIANA Y MURCIA

Curso "Teoría y práctica del peritaje judicial en topografía. Prueba pericial en topografía". (20h)

CURSO "TEORÍA Y PRÁCTICA DEL PERITAJE JUDICIAL EN TOPOGRAFÍA. PRUEBA PERICIAL EN TOPOGRAFÍA". (20h)

Dentro de la línea emprendida por el Colegio de cara a conseguir una mayor cualificación de nuestros profesionales colegiados con el fin de ser más competitivos en un mercado que ya está abierto a otros colectivos, la Delegación Territorial de la Comunidad Valenciana y Murcia os presenta el curso **"TEORÍA Y PRÁCTICA DEL PERITAJE JUDICIAL EN TOPOGRAFÍA. PRUEBA PERICIAL EN TOPOGRAFÍA"**.

Introducción

La Ley 1/2000 de Enjuiciamiento Civil (LEC) de 8 de enero de 2001 (reforma de 2010), ha introducido un sistema de Prueba Pericial de tipo contradictorio, de forma que cada parte puede aportar el conocimiento científico al proceso. Esta y el aumento de las reclamaciones judiciales justifican el interés por este curso.

Objetivos

El curso tiene por objetivo aportar a los asistentes los conocimientos teóricos y prácticos del Peritaje Judicial, necesarios para desempeñar la función de Peritos Judiciales ante los Tribunales de Justicia, además de la necesidad de contar con los conocimientos jurídicos y procesales para la correcta realización de la función pericial.

Motivación

Resulta de fundamental importancia cuando el topógrafo debe identificar la propiedad inmueble y relacionarla con los derechos de sus titulares, o bien relacionarla con otros bienes determinando sus límites, como así también definiendo divisiones entre los mismos.

Por ello es necesario dotar a los asistentes, de conceptos y conocimientos jurídicos relacionados con la propiedad inmueble, normas legales que la rigen y su vinculación con la Actividad Pericial.



ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS EN TOPOGRAFÍA

DELEGACIÓN TERRITORIAL DE LA COMUNIDAD VALENCIANA Y MURCIA

Curso "Teoría y práctica del peritaje judicial en topografía. Prueba pericial en topografía". (20h)

PROGRAMA

1. **El Papel del Perito en el Tribunal.**
2. **Regulación Ley 1/2000 de Enjuiciamiento Civil (LEC).**
3. **Novedades Legales_ Reforma de la LEC Ley 13/2009 y LOPJ de 2010.**
 - a. Nueva Oficina Judicial (mayo de 2010)
4. **La cosa y objeto de la Prueba Pericial en la Propiedad.**
5. **Acciones en la propiedad inmueble y su derecho real.**
6. **El Perito en las Jurisdicciones:** Civil, Contencioso Administrativo, Penal.
7. **Ciclos del Procedimiento:** (Esquema-Gráfico) estructura, fases, intervención, duración.
8. **La Prueba Pericial de Partes**
 - a. Demandante - Demandada. Encargo privado.
 - b. Deberes y Derechos, Abstención, Tachas.
9. **Audiencia Previa del Tribunal.**
10. **La Prueba Pericial por Designa Judicial.**
 - a. Nombramiento, deberes, responsabilidad y derechos.
 - b. Abstención, Recusación.
 - c. Provisión de Fondos.
 - d. Previsión de Fondos (Asistencia Jurídica Gratuita).
11. **Documentación, Proposición de Pruebas, Extremos.**
12. **Dictamen del Perito Judicial.**
 - a. Cuerpo del dictamen – contenidos.
 - b. Formatos a utilizar.
13. **Juicio: Vista Oral.**
 - a. Intervención del Perito.
 - b. Pautas para una comparecencia exitosa ante los Tribunales de Justicia.
 - c. Inoculación al estrés cognitivo: lenguaje asertivo, persuasivo.
 - d. Factores relativos al mensaje.
 - e. Tácticas de las partes para inducir a error.
 - f. Ataques personales. Argumentos Falsos. Faltas de lógica.
 - g. Violaciones o quebramientos lógicos
14. **Valoración Judicial del Dictamen Pericial por el Tribunal.**

Notas

El programa adopta en su contenido y estructura el razonamiento lógico en la secuencia de un proceso judicial, de esta manera será comprensible para quienes se inicien o para aquellos que necesiten ampliar sus conocimientos.

El vocabulario procesal en cada contenido del programa se desarrollará de forma paulatina para entender el fondo de cada cuestión planteada, mediante gráficos, material escrito, audiovisual, diapositivas, videos y la importancia del plano topográfico, alcance y discusión de las nuevas tecnologías y su empleo.

El dictamen escrito: modelos, contenido, el cómo explicar un lenguaje geométrico en lenguaje procesal para que lo entienda el profano y le sirva de guía en una conclusión lógica.

¿Qué preguntas y cuántas debe hacerse un perito? ¿Qué necesita saber? éstas y las posibles dentro del programa previsto.



ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS EN TOPOGRAFÍA

DELEGACIÓN TERRITORIAL DE LA COMUNIDAD VALENCIANA Y MURCIA

Curso "Teoría y práctica del peritaje judicial en topografía. Prueba pericial en topografía". (20h)

FECHAS DE REALIZACIÓN Y EMPLAZAMIENTO

El emplazamiento para dicho curso que se realizará en Valencia, esta por determinar dependiendo del aforo final necesario para dicho curso, se notificará con el suficiente tiempo la localización de este.

- VIERNES 11 de enero
- SÁBADO 12 de enero

El curso se compone de 20 horas lectivas que serán distribuidas entre el viernes 11 de enero y sábado 12 de enero en jornadas de mañana y tarde para ambos días.

El horario provisional para dicho curso es el siguiente:

- Viernes 11 de enero 9:00h – 14:00h y de 16:00h – 21:00h **(Total: 10h)**
- Sábado 12 de enero 9:00h – 14:00h y de 16:00h – 21:00h **(Total: 10h)**

SOBRE EL CURSO

- Entrega de material teórico y práctico del curso: aproximadamente 100 folios.
 - Apunte Teoría (45 páginas)
 - Apunte Práctico (Caso real 30 páginas más el plano) del dictamen pericial judicial.
 - Sentencias análisis (15 páginas).
 - Modelos de dictámenes y diferentes formatos de escritos a los Tribunales en casos de provisión de fondos, aplazamientos, etc.
- Medios Audiovisuales. Presentación PowerPoint, AutoCAD, Word, Adobe Acrobat.
- Videos en sala de vista, otros en función del tiempo hasta la finalización del curso.
- Posters-Esquemas de los ciclos Procedimiento Civil, Contencioso Administrativo y Penal.
- Posters con diferentes Modelos "de Dictámenes y de diferentes Formatos en Escritos a los Tribunales en casos de Provisión De Fondos, Aplazamientos, etc.
- Posters con diferentes Modelos de Planos topográficos según acciones ejercidas en la Propiedad.
- Examen posterior del curso sobre los temas desarrollados. Se envía por mail para su corrección.



ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS EN TOPOGRAFÍA

DELEGACIÓN TERRITORIAL DE LA COMUNIDAD VALENCIANA Y MURCIA

Curso "Teoría y práctica del peritaje judicial en topografía. Prueba pericial en topografía". (20h)

SOBRE EL PONENTE

DANIEL A. BAGALCIAGA TABORDA

Ingeniero Agrimensor - Universidad Nacional de Córdoba. Rep. Argentina 1986

Catastro de 1983-1988: Dpto. Mensuras.

Ingeniero Téc. En Topografía - Colegiado 2077

En el ámbito de la Topografía de 1989-2006: en proyecto, ejecución, y control geométrico en áreas de: Obra Civil, Edificación, de Obras Singulares. Urbanismo y en el ámbito de la Propiedad.

*El 26 de Octubre de 2012 en la Junta de Gobierno con los Delegados Territoriales se acordó por mayoría nombrar al colegiado D. Daniel Bagalciaga como **asesor experto de la Junta de Gobierno en materia de peritaciones judiciales.***

Formación continuada de Perito Judicial: Ponente, Cursos, Congresos, Jornadas y Mesas Redondas en Centros Universitarios completando una formación de 155 horas:

- ESADE. Facultad de Derecho. Universidad Ramón Llul. Instituto de Probática y derecho probatorio.
- UIC, Universidad Internacional de Catalunya
- Centro de Estudios Sociales Avanzados (CESA)
- Universidad de Deusto.
- Universidad Pontificia Comillas (ICADE)
- CENTRE D' ESTUDIS JURÍDICS I FORMACIÓ ESPECIALITZADA.
- Generalitat de Catalunya. Departamento de Justicia.
- Consejería de Justicia y Administraciones Públicas de la Generalitat Valenciana.

Experiencia Docente: Profesor del "Curso Teoría y Práctica" del Peritaje Judicial en Topografía", del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos en Topografía.

Premio en 2009 "la mejor comparecencia simulada" Universidad Internacional de Catalunya (UIC) y el Centro de Estudios Sociales Avanzados (CESA) JORNADAS: TÉCNICAS APLICADAS A COMPARECENCIAS ANTE LOS TRIBUNALES DE JUSTICIA, su participación por el que fue galardonado, es hoy material de estudio de profesores alumnos de la Facultad de Derecho y de los impartidos por la UIC en Facultades de Miami y México.

Colaborador con la Administración de Justicia desde 2003.

Experiencia perito judicial:

- Perito por designación judicial (Desde 2004) → 62 Procedimientos.
- Perito por designación de parte → 18 Procedimientos.

Más información en el documento adjunto.



ILUSTRE COLEGIO OFICIAL DE INGENIEROS TÉCNICOS EN TOPOGRAFÍA

DELEGACIÓN TERRITORIAL DE LA COMUNIDAD VALENCIANA Y MURCIA

Curso "Teoría y práctica del peritaje judicial en topografía. Prueba pericial en topografía". (20h)

PRECIOS

La Delegación Territorial de la Comunidad Valenciana y Murcia subvencionará el coste de la formación dependiendo de la situación del alumno inscrito.

Con el fin de mejorar la calidad de nuestros peritos y promover **la formación continua y reciclaje** de estos, la Delegación Territorial de la Comunidad Valenciana y Murcia aplicará un descuento añadido del 25% a los colegiados y pre-colegiados que ya hayan realizado previamente un curso de formación sobre la prueba pericial topográfica y lo acrediten correspondientemente.

Inscripción hasta el 28 de diciembre*:

- **Colegiados desempleados** y precolegiados:** 125,00€ (93,75€ en caso de ser reciclaje***)
- **Colegiados:** 140,00€ (105,00€ en caso de ser reciclaje***)
- **No colegiados:** 300,00€

Inscripción desde el 28 de diciembre al 9 enero:

- **Colegiados desempleados** y precolegiados:** 140€ (105,00€ en caso de ser reciclaje***)
- **Colegiados:** 155,00€ (116,25€ en caso de ser reciclaje***)
- **No colegiados:** 300,00€

* Será necesario realizar la inscripción y pago antes del 28 de diciembre para poder obtener el descuento.

** Será necesario aportar la documentación justificativa de encontrarse en situación de desempleo.

*** Será necesario aportar la documentación justificativa de haber realizado el curso de peritaje previamente.

• **INSCRIPCIÓN:**

La inscripción se realizará directamente en la Delegación Territorial de la Comunidad Valenciana y Murcia a través de:

- Teléfono: 963-416-023
- e-Mail: valencia@coit-topografia.es